

[illegible][illegible]

A circular seal with intricate Arabic calligraphy, likely a library or ownership stamp. The text is arranged in a circular pattern, with some words being more prominent than others. The seal is stamped in a dark ink on a light-colored paper.

[illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible]

حق و انصاف و عدل و امان و برکت و سعادت و شرف و کرامت و  
 در عهد صفویه اگر چه بیکصد و پنجاه سال از آن گذشت و آن  
 بسط و توسعه یافته است

[illegible]





[illegible]

مُعْتَبَرٌ عَلَى كَمَلِهِمْ: أَيْ بَيْتُ هَذَانِ الرَّابِّينَ الْمُسَوَّيَيْنِ كَمَا أَنَّ بَيْتَ هَذَيْنِ الْمُسَوَّيَيْنِ مُعْتَبَرٌ عَلَى كَمَلِهِمَا

[illegible]

الحمد لله الذي هدانا لهذا  
ما كنا لنهتدي لولا أن هدانا الله

[illegible][illegible]

۱- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۲- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۳- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۴- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۵- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۶- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۷- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۸- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۹- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است  
 ۱۰- کتابخانه ای که به تدریس و تحقیق اختصاص یافته است

[illegible][illegible][illegible][illegible]





مكتبة  
الملك  
الفاطمي  
البربري  
بغداد









[illegible]

$\mathcal{H}^1(\mathbb{R}^n) \subset \mathcal{H}^2(\mathbb{R}^n)$  and  $\mathcal{H}^2(\mathbb{R}^n) \subset \mathcal{H}^1(\mathbb{R}^n)$  are both true. In fact,  $\mathcal{H}^1(\mathbb{R}^n) \subset \mathcal{H}^2(\mathbb{R}^n)$  is true because  $\mathcal{H}^1(\mathbb{R}^n)$  is a subset of  $\mathcal{H}^2(\mathbb{R}^n)$  and  $\mathcal{H}^2(\mathbb{R}^n) \subset \mathcal{H}^1(\mathbb{R}^n)$  is true because  $\mathcal{H}^2(\mathbb{R}^n)$  is a subset of  $\mathcal{H}^1(\mathbb{R}^n)$ .







[illegible]



















[illegible][illegible]



[illegible][illegible]



